

Title	業績目録
Author(s)	
Citation	京都大學結核研究所年報 (1951), 2: 81-83
Issue Date	1951-03-31
URL	http://hdl.handle.net/2433/50868
Right	
Type	Others
Textversion	publisher

【第4部】外科療法部（主任 助教授 長石忠三）

本部門の研究に対しては長石の恩師京都大学医学部外科学教室第2講座青柳安誠教授（前所長）並びに結核研究所第2部岩井孝義教授から不断の御後援、御鞭撻を頂いた。又以下の諸研究の中、外科療法関係のものには學術會議結核研究委員會委員研究費の補助を受け、化学療法関係のものには理学部有機化学教室野津龍三郎教授から御指導、御後援を頂いた。附記して深甚の謝意を表する（長石忠三）。

【業績目録】

其のI) 肺結核の外科的療法の研究その他

- 1) 長石忠三：肋膜外合成樹脂球充填術 診断と治療社発行 臨時増刊「肺結核」（昭.25. 2）
- 2) 長石忠三：肋膜外合成樹脂球充填術の治療成績、特に手術成績を左右する三要素 日本臨床 第7巻 第2号（昭.25. 2）
- 3) 長石忠三：肺結核外科に於けるベクトル心電図の應用 日本外科学會第50回總會（昭.25. 4）
- 4) 長石忠三：肺結核の外科的療法 結核講座 第2輯 南江堂発行（昭.25. 4）
- 5) 長石忠三・寺松 孝・常盤太助：空洞切開術の準備手術としての空洞充塞術 日本結核病學會第25回總會（昭.25. 5）
- 6) 長石忠三：肺結核外科の歴史、現況及び將來 医 家 第6号（昭.25. 6）
- 7) 上月景光：空洞切開、開放療法による巨大空洞の治療例 第6回結核外科集談會（昭.25. 8）
- 8) 日下芳郎：肋膜外充填術後に於ける充填腔内滲出液の研究 第6回結核外科集談會（昭.25. 8）
- 9) 長石忠三：肋膜外合成樹脂球充填術の適應症と禁忌症 第6回結核外科集談會（特別講演）（昭.25. 8）
- 10) 常盤太助：位相差顯微鏡による結核菌の觀察（第1報） 結核研究會第22回講演會（昭.25. 9）
- 11) 豊永吉次郎・平川公義・横山脩造：靜脈内全身麻酔下胸部手術時に於ける心電図所見 結核研究會第22回講演會（昭.25. 9）
- 12) 豊永吉次郎・平川公義・久保泰造：肋膜外充填術例に於ける「直角二等辺三角座標による心対電方向」の検討 結核研究會第22回講演會（昭.25. 9）
- 13) 桃井三郎・澁谷謙吉・鹿島榮造・河端二郎：肺結核外科に於けるL線手術直後撮影法の意義（第1報） 結核研究會第22回講演會（昭.25. 9）……105
- 14) 島田茂治：喉頭結核症の臨床的研究、特に肺空洞療法を以てする喉頭結核症の一新治療法並びに本症への基本的治療方針 結核研究 第6巻 第1~3合併号（昭.25.1~5~9）
- 15) 香川輝正：肺臓機能に及ぼす外科的肺虚脱療法の影響に就て
（第1篇）動脈血ガス分析法による研究
（第2篇）呼吸描記法による研究 結核研究 第6巻 第1~3合併号（昭.25.1~5~9）
- 16) 香川輝正：肺葉切除術の経験、特に氣管支断端の処置に就て 結核研究 第6巻 第1~3合併号（昭.25.1~5~9）
- 17) 香川輝正：肺固定法による肺壞疽の治療例 結核研究 第6巻 第1~3合併号（昭.25.1~5~9）

- 18) 長石忠三・桃井三郎・久保克行・有馬弘毅：胸廓成形術と肋膜外充填術との複合術式、
特に我々の手術々式 第3回日本胸部外科学會（昭.25.10）84
胸部外科 第4巻 第1号（昭.26. 2）
- 19) 長石忠三・辻 周介・美濃口玄・久保克行・高龜正治：胸腔内充填術のその後
第3回日本胸部外科学會（昭.25.10）87
- 20) 青柳安誠・長石忠三・寺松 孝：結核性肺空洞に対する空洞切開術の経験
第3回日本胸部外科学會（昭.25.10）91
- 21) 常盤太助：位相差顕微鏡による二、三抗酸性菌、特に結核菌の観察（第2報）
日本結核病學會近畿地方會（昭.25.11）89
- 22) 上月景光・寺松 孝・山本利雄・舞鶴 一：上月・寺松等の肺剝離範圍表による肋膜外合成樹脂球
充填術の成績 日本結核病學會近畿地方會（昭.25.11）
- 23) 長石忠三・小河衆生・澁谷謙吉・香川輝正・安淵義男・吉栖正之：肺切除術の経験（第2報）
日本結核病學會近畿地方會（昭.25.11）92
- 24) 長石忠三：肺結核の一新外科的療法、肋膜外合成樹脂球充填術
永井書店発行「臨床の進歩」第4巻（昭.25.11）
- 25) Chūzō Nagaishi: Analytical Study on "Failure" of Extrapleural Pneumolysis with Filling
of Plastic Balls. Annals of Tuberculosis, Vol. 1, No. 3, Dec. 1950.
- 26) 長石忠三：肋膜外合成樹脂球充填術に関する二、三の問題 現代医学 第3号（昭.26.3）掲載予定
- 27) 長石忠三：肋膜外合成樹脂球充填術の適應症 治 療 第33巻 第2号（昭.26. 2）
- 28) 長石忠三・家森武夫・小河衆生・長沢直幸・山下政行：不完全氣胸例に対する肺切除術の経験、
特に切除肺の病理解剖学的所見 第7回結核外科集談會（昭.26. 2）95
- 29) 長石忠三・安淵義男・吉栖正之：部分的肺葉切除術に於ける一新氣管支区劃切除法
第7回結核外科集談會（昭.26. 2）及び日本結核病學會第26回總會（昭.26. 4）発表予定99
- 30) 寺松 孝・山本利雄：肋膜外充填術後の空洞穿孔例に於ける氣管支瘻閉鎖術式
第7回結核外科集談會（昭.26. 2）103
- 31) 青柳安誠・長石忠三・寺松 孝：結核性肺空洞に対する空洞切開術の経験、特にその手術々式と後処置
日本外科学會第51回總會（昭.26. 4）発表予定
- 32) 長石忠三・寺松 孝・安淵義男・吉栖正之：空洞剔除肺縫縮加胸廓成形術100
- 33) 長石忠三・寺松 孝・久保克行：空洞切開肺縫縮加（又は空洞切開筋肉瓣充填加）胸廓成形術101
- 34) 佐川彌之助：肺結核による上葉氣管支の病的変化と手術適應症、特に氣管支造影法による検討107
- 35) 佐川彌之助：肺結核患者に於ける氣管支鏡検査法の経験109
- 36) 澁谷謙吉・岸 哲夫：縦隔洞皮様囊腫の治験例 胸部外科 近刊号 発表予定
- 37) 久保克行：諸種高分子化合物の組織に対する異物刺戟（第1〜第3篇） （完了，結核研究 発表予定）
- 38) 桃井三郎：外科的肺虚脱療法の前後に於ける肝臓機能（第1〜第4篇） （完了，結核研究 発表予定）

- 39) 望月立夫：結核性肺空洞の臨床的研究（第1～第4篇）（完了，結核研究 発表予定）
- 40) 豊永吉次郎：外科的肺虚脱療法の前後に於ける循環器機能（第1篇～第6篇）（完了，結核研究 発表予定）
- 41) 日下芳郎：肋膜外合成樹脂球充填術後の充填腔内滲出液の研究（第1篇～第3篇）（完了，結核研究 発表予定）
- 42) 安淵義男：肺結核外科に於ける「ストレプトマイシン」の應用に関する基礎的並びに臨床的研究（第1篇～第4篇）（完了，結核研究 発表予定）

其のⅠ）結核の化学療法の研究（京都大学理学部有機化学教室との共同研究）

- 43) 野津龍三郎・渡辺 熙・岡信三郎・桑田 春・長石忠三・寺松 孝・澁谷謙吉・有馬弘毅・

舞鶴 一・小林君美：結核の化学療法の研究

第1報 o-Aminophenol の高級 alkylether の合成並びに結核菌に対する抗菌作用……………111

第2報 o-Aminophenol-dodecylether の毒性並びに動物体内分布……………113

第3報 Brenzcatechin monoalkylether の合成並びに結核菌に対する抗菌作用……………114

第4報 o-n-Dodecyloxy-anilino 化合物の合成並びに結核菌に対する抗菌作用……………116

- 44) 澁谷謙吉：para-Metoxybenzaldehydthiosemicarbazone（所謂 TB Ⅰ）の結核菌発育阻止作用 ……117